Index of Claims

Application No	•
-----------------------	---

09/876,443 Examiner

Applicant(s)

SELZER ET AL.

Irakli Kiknadze

2882

Rejected Allowed

-	(ough Can		eral)

Restricted

Non-Elected N Interference

Α	Appeal
0	Objected

							J			1
Cla	nim	Date								\neg
Cla		-	_	_	 '	Jan	_		_	\dashv
Final	Original	2/6/04								
	1			\vdash		\vdash				
	2		\vdash			_				
	3									
	4									
	5									
	6									
	1 2 3 4 5 6 7					_				Ц
	8	_		_		<u> </u>				Щ
	9		ļ	_		_			<u> </u>	
	10	_	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	11	0	_			_				H
	12	+				-			⊢	H
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	+	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	H
-	15	+	\vdash	\vdash	-	-	-	┢		H
-	16	+		├	┢		-	-	\vdash	Н
	17	H	-	-			-	-	\vdash	Н
	18	H	_	_	┞─				\vdash	H
	19	Ħ		_	_					
	20	T	Т							
	21	Т								
	22									
	23									
	24 25	1								
	25	0				<u>. </u>	<u> </u>			
	-26-	ļ.,		_		_	<u> </u>	L	ļ	Щ
	27 -28 -	4					<u> </u>		<u> </u>	Ш
	20	_		<u> </u>	<u> </u>			-	-	Н
<u> </u>	'29 '30			<u> </u>	├			-	-	H
\vdash	21		-	-	-			-	-	\vdash
	92	-	-	-						H
	-99	_	-	-	Н	\vdash			Н	\vdash
	34								\vdash	
	35				Г		Т			
	30									
	37	1								
	38	1								
	39	ابا	_	L_		<u> </u>		<u> </u>		Ш
	40	1	_	<u> </u>	L	<u> </u>				
	41	4	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		Щ
	42	1	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash		\vdash
-	43	√	<u> </u>						_	\vdash
\vdash	44 45	- √	-	 		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н
	46	Ť	\vdash	\vdash	_	\vdash	-		-	Н
-	47	╫	-	-		\vdash		\vdash	-	\vdash
	48	H	\vdash	\vdash			_	\vdash		\vdash
	49	Ħ						 		H
	50	1	Η		_	\vdash	-		Г	П
		_								

Cla	aim					Date				
					_	_				
Final	Original	2/6/04								
	51	ļo					1	li		
	52	ı								
	53	ıı								
	54	=			_					
ļ	55	=			_	_			_	_
	56	=		_					<u> </u>	ļ
_	57 58	_		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
-	59	-				_			⊢	
	60	-		-	-				_	
	61	-		-	-	\vdash	_		\vdash	
\vdash	62			_	_		-			
	63		_	\vdash	Г		Т	Г		
	64									
	65									
	66									
	67		Ц							
	68		<u> </u>	ļ		L_			_	
	69			_						
	70			_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	71 72	H	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ	
-	72	\vdash		├—	-	_	_	-		
	73 74		_	├—		-		-	<u> </u>	
—	75	\vdash		\vdash	-	-	_	-	\vdash	
	76	\vdash		\vdash	-	┝	_	_		H
	76 77					\vdash		_		
	78									
	79									
	80									
	81			L	_	ļ			_	_
	82			ļ	<u> </u>	_			_	_
	83	\vdash		_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84 85	\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	-		-	_
_	86	\vdash		├		 -	_	-	-	-
	87	H	Н	┢	-	-	-	Н	\vdash	-
	88	Н		<u> </u>		\vdash	-	\vdash	_	\vdash
	89		_			_	-	_		
	90							<u> </u>		
	91									
	92									
L.	93	Ш		L_	L	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>	<u> </u>
	94	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	_
	95	\vdash	-	_	H	<u> </u>		Ш	$oxed{oxed}$	
	96	\vdash		_	\vdash	-	_	\vdash	<u> </u>	_
	97 98	-	_			 	-		\vdash	
	99	\vdash	-		-	-	-		\vdash	_
	100	\vdash		<u> </u>				H	\vdash	_
				Щ.		Ь		Щ.	Ц_	

Cla	aim					Date	=			\neg
							Г			П
Finat	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105				L					Ш
	106			_	L	L			L	Ш
	101 102 103 104 105 106 107		L	ļ	L					Ш
	108		ļ	_		L				Ш
	109			L	L					Ш
	110				L_	<u> </u>				Ш
	111	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	_	Ш
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113		<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	_		Ш
	114	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	109 110 111 112 113 114 115 116 117	 -	<u> </u>	 —	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	116	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
	117	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	118 119	<u> </u>	_		_				_	
	119	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Н
	120	_	_	_	_	_			<u> </u>	_
	121	├	├—	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	122	<u> </u>		-	-		-	<u> </u>	<u> </u>	-
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130				-		 	<u> </u>	_	Н
	124		├-	├—	-		 		<u> </u>	⊢
	125	├								-
	120	┝	⊢					\vdash		Н
	128	_	\vdash	-			-	\vdash		Н
	120	 	├			<u> </u>	_	\vdash		Н
	130	\vdash	┝┈	-	-	┝	 	⊢		Н
	131	-		-		┝	 	\vdash		Н
	132	┢	-	-	 	-	 	\vdash		Н
	133	-	-	\vdash	\vdash	H	 	\vdash		Н
	134	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		H
	132 133 134 135			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 -	\vdash
	136			Ħ	\vdash					\vdash
	137				<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		H
	137 138	Г				Γ-	\vdash	\vdash		П
	l 139					\Box	l	\Box		П
	140		Г		Γ-			Г		П
	141				<u> </u>					П
	142									П
	143									П
	144									П
	145									П
	146									П
	147									П
	148								\Box	П
	149									П
	150									
			-							